

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SIMBOL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	3
1.5 Metodologi Penelitian.....	3
1.6 Sistematika Penelitian	4
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1. Riset Operasi	6
2.2 Pemrograman Linier.....	7
2.3 Optimisasi.....	8
2.4 Transportasi	10
2.5 Penugasan.....	13
2.6 Metode Hungarian.....	18

BAB III PENENTUAN SOLUSI OPTIMAL PADA MASALAH PENUGASAN TIDAK SEIMBANG DENGAN METODE HUNGARIAN MODIFIKASI.....	20
3.1 Algoritma Metode Hugarian Modifikasi	20
BAB IV STUDI KASUS DAN ANALISIS	23
4.1 Objek Penelitian	23
4.2 Data I Ukuran Matriks Berordo 6x9.....	23
4.2.1 Studi kasus : Minimasi	24
4.3 Data I Ukuran Matriks Berordo 7x10.....	29
4.3.1 Studi kasus : Minimasi	29
4.4 Hasil Analisis Data.....	34
BAB V PENUTUP	47
5.1 Kesimpulan.....	47
Saran	48
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN.....	51

